

CL-3069A型余氯计控制器余氯分析仪余氯浓度测定仪余氯计控制仪

产品名称	CL-3069A型余氯计控制器余氯分析仪余氯浓度测定仪余氯计控制仪
公司名称	昆山乡林自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	余氯计:CL-3069A
公司地址	千灯镇泰极国际花园3号楼204室
联系电话	0512-57467262 17312693839

产品详情

CL-3069A型余氯检测仪余氯分析仪余氯浓度测定仪余氯测定仪余氯计控制仪余氯计控制器

基本功能

高度智能：

CL-3069A工业余氯在线分析仪采用业界领先的总体设计概念，进口核心器件确保仪表的高品质。

灵活设计：可选择自动和手动温度补偿，满足用户的多种需求。

电流输出：采用隔离技术，抗干扰能力强，可选择测量参数和设置上下限。

高低报警：硬件隔离，每个通道可任意选择测量参数，迟滞量可预设。

485通讯：方便计算机进行监测

温度补偿：在0~50 自动温度补偿。

防水防尘：仪表密封性良好。

主要特点

菜单设计：采用面向对象的菜单设计，使操作简单明了。

多屏显示：仪器中有3种显示方式，方便用户对显示方式的不同要求。

余氯标定：提供余氯零点标定和斜率标定，菜单设计清晰明了。

数字时钟：提供计时功能

宽屏显示：液晶背光柔和，显示清楚。

仪表稳定：看门狗功能确保仪表正常连续工作

仪器技术参数

测量范围 余氯: 0 ~ 20.00mg/L , 分辨率0.01mg/L

温 度 0 ~ 99.9 , 分辨率 0.1

测量精度 余氯：优于 $\pm 1\%$ 或 $\pm 0.01\text{mg/L}$ 取较大者

温度：优于 ± 0.5 (0 ~ 50.0)

检测下限 0.01mg/L

重复性 余氯： $\pm 0.01\text{mg/L}$

稳定性 余氯： ± 0.01 (mg/L) /24h

电流隔离输出 4 ~ 20 mA (负载 < 750) 电流输出;可独立选择测量参数 (FAC、 T)

输出电流误差 $\pm 1\%FS$

高低报警: AC220V , 5A , 每一路都可独立选择对应的测量参数 (FAC、 T)

报警迟滞量 可根据选择的参数设置

RS485通讯 RS485通讯协议 (选配)

工作环境 环境温度 0 ~ 60 相对湿度 < 85%

安装方式 盘装式

外形尺寸 96 (长) × 96 (宽) × 118 (深) mm

开孔尺寸 92 × 92 mm

仪器重量 0.5kg

CL-3069A工业余氯在线分析仪是一款全新的余氯分析仪，仪表具有高度的智能化和灵活性，可同时测量余氯、温度，广泛应用于电力、供水、医药、化工、食品等行业，对水中的余氯进行连续测量。

详情请联系：

联系人：王凤兰

联系电话：173 1269 3839

固定电话：0512-57467262

QQ: 1762732015

E-mail : ksxl_wang@126.com